

MINISTERO D'AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

SOTTOSEGRETARIATO DI STATO - Divisione III - Sezione IV

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di GIUGNO 1900.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.								
1. Bayerlein & Rath (Ditta), a Bamberga (Germania). (Attestato completo).	>	>	19 marzo 1900	123	223	51965	7	Anello di pressione per fissare le lame delle falci.
2. Cicco Vincenzo, a Vienna.	10	>	9 aprile	125	29	55239	28	Paradacus oleae o velo-sacco protettore per la difesa dell'olivo contro i danni della disastrosa mosca olearia ed altri insetti e meteorie atmosferiche nocive alla cultura arborea in genere.
3. Colella Adolfo di Gaetano, a Napoli.	>	1	31 marzo	124	109	55295	16	Antiperonospora Colella, polvere per combattere le malattie delle viti.
4. Colineau Rousselot Clement, a Pistoia.	15	>	23 id.	123	205	54955	6	Rimacinatore e mescolatore di solfo, solfato di rame ed altre polveri.
5. Comes Orazio, a Napoli (Attestato completo).	>	>	23 id.	123	219	54936	7	Moschicida della mosca olearia.
6. Conti Pio, a Carrù (Cuneo). (Attestato completo).	>	>	30 aprile	125	53	55285	30	Seminatrice economica a righe. Il qual titolo è così modificato: Seminatrice economica a righe Conti.
7. De Silvestri Antonio, a Carrara.	>	3	29 marzo	124	99	55076	16	Disposizione meccanica applicata alla pompa irroratrice De Silvestri.
8. Eboli-Cozzolino Luigi, a Foggia.	3	>	20 id.	123	216	54932	7	Cilindro movi-paglia per trebbiatrici.
9. Edwards Alfred, a Milano.	3	>	31 id.	124	195	55172	23	Seminatrice perfezionata La Nuova Era.
10. Feliciangeli Cesare, a Roma.	2	>	17 id.	123	188	54890	5	Nuovi prodotti microbicidi per la distruzione della fillossera, della peronospora, dell'oidio, della mosca olearia.
11. Fossati Emilio & Panseri Carlo, a Tortona.	3	>	27 aprile	125	80	55404	30	Seminatrice Fossati-Panseri.
12. Garzotto Gaetano, a Verona.	>	2	28 marzo	124	120	55093	18	Sgranatoio a cilindro girante su pernio verticale con canali alimentatori a molle.
13. Lo stesso (Attestato completo).	>	>	28 id.	124	123	55094	18	Sgranatoio a cilindro girante su pernio verticale con canali alimentatori a molle.
14. Giachino Giuseppe, a Pinerolo.	2	>	22 id.	123	204	54954	6	Sapone nero insetticida per combattere gli insetti parassiti che infestano le piante coltivate.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
15. Iattuada Luigi, a Milano.	>	3	31 marzo 1900	124	197	55176	23	Apparecchio per la stufatura ed essiccazione dei bozzoli applicabile anche ad altre materie.
16. Milani Albino, a Zimella (Verona).	1	>	12 id. >	123	187	54889	5	Sgranatrice <i>Aurora</i> .
17. Pavoncelli Felorico, a Cerignola (Foggia).	2	>	12 maggio >	124	140	55601	21	Eleosoto, polvere atta a distruggere la mosca olearia e la tignola ed a difendere da questi insetti devastatori, gli olivi, le viti ed altre piante.
18. Perugia Moisè, a Firenze.	1	>	10 aprile >	125	54	55287	30	Oleofilo, nuovo preparato per combattere la mosca olearia di <i>Moisè Perugia</i> .
19. Porcari Carlo, a Luzzano Piacentino (Piacenza).	2	>	2 id. >	124	223	55200	25	Getto pulverizzatore graduale.
20. Reale Giuseppe, a Napoli.	1	>	14 maggio >	125	20	55689	28	<i>Cuprosio od Emetosio</i> prodotti per combattere la mosca olearia e la tignola dell'olivo.
21. Risi Giulio di Michele, a Fisciano (Salerno).	6	>	7 aprile >	124	220	55197	25	Congegno meccanico per scegliere le castagne.
22. Toti Alfredo & Gerardi Umberto, a Civitavecchia.	1	>	26 id. >	125	79	55403	30	Prodotto da adoperarsi contro le malattie delle piante e specialmente contro la mosca olearia denominato: <i>Solfo-Cromina</i> .
23. Turigliatto Pietro, a Torino.	3	>	7 id. >	125	235	55248	28	Perfezionamento nelle solforatrici ad anidride solforosa, sistema <i>Turigliatto</i> .
24. Zancaturo Luigi, a Padova.	3	>	8 marzo >	124	142	54781	21	Pompa irroratrice in ghisa per viti <i>L'Economica</i> .
II. Industrie alimentari ed affini.								
1. Agneni Agnenio, a Roma.	>	1	28 id. >	124	70	55036	13	Nuovo buratto raddoppiato laminato per raffinare al massimo la farina o l'altro con lavoro ridotto.
2. Bechtold Jean, a Iggelheim, Palatinato renano (Germania).	>	1	26 id. >	123	250	54985	8	Processo di fabbricazione di una composizione per fare budino, crema o salse.
3. Bianchini Gervasio Ghirardo, a Milano.	1	>	19 id. >	123	221	54963	7	Nuovo tipo di spazzola da impiegarsi nella costruzione delle macchine per la pulitura del grano e per la brillatura del riso.
4. Bianchini Guglielmo, a Milano.	>	2	31 id. >	124	189	35173	23	Nuovi apparecchi per la preparazione del grano alla macinazione destinati ad aumentare la forza, la bianchezza ed il peso delle farine ed a diminuire i cascami.
5. Cummings John Nelson, ad Ontario (Canada).	1	>	20 id. >	123	165	54910	2	Perfectionnements aux barattes.
6. Gianzini Angelo, a Milano.	1	>	19 id. >	123	222	54964	7	Apparecchio per tagliare le paste mangereccio.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
7. Mattras Carlo, a Leonforte (Catania)	>	3	30 marzo 1900	124	222	55198	25	Nuova lavatrice Carlo Mattras a cilindro orizzontale per la lavatura, la pulitura e la preparazione dei frumenti duri alla macinazione in semola.
8. Morgan Federigo, a Farfa - Fara Sabina (Perugia).	>	2	31 id. >	124	137	55124	21	Depuratore lavatore d'olio Morgan.
9. Rothe Reinhold, a Ullersdorf, Slesia (Germania).	>	1	28 id. >	124	72	55035	15	Perfectionnements aux appareils à nettoyer la gaze des tamiseuses.
10. Schomann Stefan & Dusanovie lefta, a Ujoidek (Ungheria).	1	>	13 aprile >	124	247	55253	28	Dispositif pour maintenir le volaille pendant le garage ou l'abattage.
11. Sidoli Maffei Anna, a Ferrara.	>	14	31 marzo >	124	133	55120	21	Processo ed apparecchio per ridurre il latte di vacca a composizione simile a quello di donna.
III. Arte mineraria e metallurgia.								
1. Baker Richard Charles, a Londra.	6	>	5 febr. >	123	231	54429	8	Perfectionnements apportés à la méthode de production de composés durcissants ou raidissants destinés à être alliés à l'acier et à d'autres métaux.
2. Deiss Jules Alphonse, a Salon (Francia). (Attestato completo).	>	>	12 aprile >	125	5	55224	28	Procédé et appareil pour l'extraction du soufre des minerais qui le renferment.
3. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park, New-Jersey (S. U. d'America).	>	1	14 id. >	125	10	55259	28	Processo ed apparecchio per concentrare la magnetite e per farne delle formelle per il commercio.
4. Gazzo Giorgio, a Pontedecimo.	6	>	30 marzo >	124	104	55081	16	Apparato per raffinare a ventilazione lo zolfo per viti.
5. Marrier baron de Lagatinerie Charles F. M., a Vannes (Francia).	6	>	23 id. >	124	43	55005	12	Procédé de fusion du cuivre et d'autres métaux difficilement fusibles.
6. Morris & C. (Ditta) a Doncaster (Inghilterra).	6	>	17 aprile >	125	66	55302	30	Perfectionnements apportés à la fabrication des blocs de minerais de fer rouge pour les hauts fourneaux ou fourneaux similaires.
7. Petersson Elias, a Bruxelles (Belgio). (Attestato completo).	>	>	27 marzo >	124	117	55090	18	Procédé de traitement des minerais sulfurés contenant de l'arsenic, de l'antimoine ou du tellure.
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.								
1. Accumulatoren und Electricitäts Actien-Gesellschaft vormals W. A. Boese & C., a Berlino.	6	>	24 id. >	123	241	54975	8	Presse à plomb pour la fabrication de plaques à nervures obliques.
2. Bianchi Carlo, a Milano.	>	3	29 id. >	124	163	55107	21	Applicazione simultanea della pressione e del riscaldamento per la conservazione del legname adoperato nell'armamento delle ferrovie e nella pavimentazione stradale.
3. Carbone Tito Livio, a Berlino.	6	>	3 aprile >	124	191	55157	23	Dispositivo auto-saldatore per macchine per collegare mediante ripiegatura la latta ed altri metalli laminati.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
4. Dock Herman, a Filadelfia (S. U. d'America).	6	>	5 marzo 1900	123	143	54840	1	Perfectionnements dans les outils pour tailler les vis.
5. Dolder Rudolf & Schmidli Jakob, a Berna (Svizzera).	6	>	27 id.	124	25	54996	11	Trapano ad ingranaggio motore ed a comando per attrito.
6. Edison Thomas Alva, a Llewellyn Park, New-Jersey (S. U. d'America).	>	1	14 aprile	124	250	55258	28	Metodo ad apparecchio per acciaccare le pietre.
7. Giraud E. & C. (Société), a Doullencourt (Francia). (Attestato completo).	>	>	18 id.	125	69	55305	30	Machine à fabriquer la chaîne mécaniquement, la soudure se faisant sur le flanc ou dans le milieu de la maille par procédé électrique. Il quale titolo viene così modificato: Machine à fabriquer la chaîne.
8. Giussani Tomaso, a Milano (Attestato completo).	>	>	11 id.	125	36	55278	28	Iniezione e fossilizzazione del legno. Il quale titolo è così modificato: Processo di conservazione del legno per assorbimento mediante il vuoto.
9. Haskin Samuel Edward, a Londra.	>	1	24 marzo	123	243	54977	8	Perfezionamenti negli apparecchi per trattare il legname.
10. Leisegang & Winkelströter (Ditta), ad Elberfeld (Germania).	>	1	3 aprile	124	181	55154	23	Macchina per fabbricare targhette di celluloida a fondo di lamina metallica.
11. Marles Henry, a Brighton & Butt George Weller, a Wilburg (Inghilterra). (Attestato completo).	>	>	20 marzo	123	227	54969	7	Perfectionnements apportés aux machines à sculpter.
12. Masion Alfred, a Bruxelles & Gobbe Emile, a Jumet (Belgio).	6	>	11 dicem. 1899	123	135	53846	1	Procédé de fabrication des chaînes sans soudure par enroulement.
13. Mendham Conrad Field, Griffin Ernest Featherstone & Higgs Walter Edward, a Londra.	1	>	24 marzo 1900	123	239	54973	8	Perfectionnements apportés ou relatif aux machines à assembler les boîtes en fer blanc ou autres machines analogues.
14. Pellenc Abel Godefroy, a Parigi. (Importazione).	6	>	5 aprile	125	42	55244	30	Nouveau mode de fabrication mécanique de boîtes à conserves à ouverture à bande.
15. Pich Friedrich, a Berlino.	>	1	24 marzo	123	242	54976	8	Procédé de soudure de la fonte.
16. Schreck Wilhelm, ad Annover (Germania).	1	>	9 aprile	124	228	55206	25	Dispositif à fabriquer par cintrage des anneaux circulaires.
17. Von Lipowska Isabella, a Cracovia.	6	>	31 marzo	124	242	55228	28	Lamiero portanti.
18. Witzmann Heinrich, a Pforzheim (Germania).	>	1	30 id.	124	154	55137	21	Tuyau souple se composant de trois parties superposées.
V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.								
1. Aspinall Herbert, a Liverpool (Inghilterra).	>	3	26 id.	124	46	55008	12	Perfezionamenti nei o relativi ai regolatori di motori.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
2. Belloli Andrea, a Milano.	1	>	22 marzo 1900	124	63	55014	13	Sistema per aumentare l'aderenza delle pulegge.
3. Brückner Friedrich Volkmar, a Kaiserslautern (Germania).	>	1	29 id.	124	57	55346	13	Pompa pneumatica.
4. Calvi Giuseppe, a Cornigliano Ligure.	3	>	19 id.	123	237	54941	8	Indicatore-allarme elettrico dei livelli nelle caldaie a vapore.
5. Cassel Elmer Francis, a Washington, Columbia (S. U. d'America).	6	>	17 aprile	125	77	55400	30	Perfectionnements apportés aux moteurs hydrauliques.
6. De Morsier Frank, a Bologna.	>	3	17 marzo	123	238	54912	8	Portassale con molleggianti per locomobili.
7. Dutto Giorgio, a Serravalle Sesia (Novara).	3	>	24 febr.	124	152	54663	21	Condensatore automatico del vapore acqueo, sistema Dutto Giorgio.
8. Edison Thomas Alva, a Llewellyn, New-Jersey (S. U. d'America).	>	1	14 aprile	125	11	55200	28	Perfezionamenti negli elevatori o norie e nei trasportatori a funi, cinghia o nastri.
9. Lo stesso.	>	1	14 id.	125	12	55261	28	Cilindri per macinare.
10. Lo stesso.	>	1	14 id.	125	14	55263	23	Macchina per fabbricare mattonelle di materiali ridotti in polvere.
11. Ferrario Agostino, a Milano.	>	3	31 marzo	124	190	55174	23	Collegamento solubile di trazione, sospensione e sicurezza.
12. Freitag Andreas, ad Amsterdam (Olanda).	15	>	3 aprile	124	177	55153	23	Disposition des arbres, des excentriques ou des tourillons à axe de rotation horizontal pour la prise directe du lubrifiant dans un réservoir inférieur.
13. Galli Pietro Antonio, a Venezia.	1	>	10 id.	125	59	55296	30	Motore domestico con caldaia a pressione costante.
14. Gammelgaard Peter Nielsen, a Happeln (Germania).	1	>	26 marzo	124	2	54987	8	Apparecchio per annunciare la mancanza d'acqua nelle caldaie a vapore.
15. Gatti Mario, a Milano.	6	>	24 gennaio	124	13	54340	11	Nuovo motore ad aria compressa calda ad alta pressione.
16. Kughes Edward William Mackenzie, a Westminster (Inghilterra).	14	>	21 marzo	123	176	54922	5	Perfectionnements dans la fabrication des boîtes à essieux. (Rivendicazione di priorità dal 24 novembre 1899).
17. Hutterer Hauslich Simon, a Kischenew (Russia).	6	>	26 id.	123	247	54982	8	Élévateur d'eau pour puits de grande profondeur.
18. Land - und Seekabelwerke Aktiengesellschaft, a Cöln-Nippes (Germania).	6	>	12 aprile	124	10	55330	8	Tamburo ripiegabile per cavi, funi, tubi o simili.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero generale del registro	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO	
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero				
19. Lentz Hugo, a Brünn (Austria). (Attestato completo).	>	>	20 aprile 1900	125	70	55307	30	Nouveau système de régulateur pour machines à vapeur, à tiroir et à soupape. <i>Il quale titolo viene così modificato:</i> Nouveau système de régulateur se fixant sur l'arbre à manivelle des machines à vapeur à tiroir et à clapets.	
20. Leslie John Samuel, a Paterson (S. U. d'America).	15	>	17 marzo	>	124	29	55001	11	Système de régulateur de pression.
21. Lo stesso.	15	>	17 id.	>	124	41	55002	12	Perfectionnements apportés aux régulateurs de pression.
22. Martinelli Paolo, Restucci Giuseppe & Memoli Salvatore, a Napoli	>	3	30 dicem. 1899	124	171	54107	23	Caldia inesplosibile a tubi d'acqua.	
23. Martinoli Lodovico, a Roma	>	3	28 marzo	>	123	248	54983	8	Macchina rotativa universale a stantuffi.
24. Montupet Antonin, a Parigi.	6	>	11 id.	>	123	183	54884	5	Système de circulation automatique de l'eau dans les chaudières.
25. Motorfahrzeugwerke Heinle & Wegelin, a Oberhausen (Austria).	6	>	10 aprile	>	124	234	55211	28	Dispositif d'allumage par induction magnétique pour moteurs à explosion, l'allumage n'ayant lieu lors de la marche en arrière.
26. Nathan-Manufacturing C. ^a , a New-York.	>	9	29 marzo	>	124	56	55045	13	Graisseur perfectionné.
27. Panizzardi & C. ^a (Ditta), a Genova.	3	>	7 id.	>	123	148	54845	1	Oliatore a livello costante.
28. Porazzi-Bosio Giuseppina, a Torino.	3	>	9 aprile	>	124	244	55250	28	Cassa speciale a chiusura automatica per confezionare fastelli di fieno o paglia, lana, cotone e simili a forte pressione.
29. Quaglia Giacomo, ad Antignano d'Asti (Alessandria).	3	>	9 id.	>	124	243	55249	28	Rubinetto per travaso pneumatico diretto di liquidi, senza dispersione e senza passaggio dei medesimi attraverso il corpo di pompa.
30. Riedinger August, ad Augsburg (Germania).	1	>	4 id.	>	125	44	55271	30	Apparecchio per la condensazione dei gas.
31. Lo stesso.	1	>	4 id.	>	125	45	55272	30	Apparecchio per sollevare liquidi per mezzo di aria aspirata.
32. Lo stesso.	1	>	4 id.	>	125	46	55273	30	Dispositivo per aspirare gas.
33. Schlaepfer & C. (Ditta), a Torino.	>	3	16 marzo	>	123	198	54947	6	Nuovo regolatore a servomotore per turbine.
34. Schmidt Hermann, ad Amburgo (Germania).	4	>	29 id.	>	124	97	55074	16	Apparecchio per la spedizione pneumatica delle lettere e simili oggetti.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
35. Scholl Julian, Longenecker Charles Kelven, a New-York e Heisler Charles Louis ad Erie (S. U. d'America).	15	>	20 marzo 1900	124	49	55011	12	Perfectionnements aux machineries de pompes.
36. Selaverand Etienne, a Parigi.	6	>	22 id. >	124	80	55059	15	Appareil hydraulique à destinations multiples utilisable comme appareil de lavage et comme compresseur d'air pour les véhicules automobiles à garnitures pneumatiques et toutes autres destinations.
37. Société Anonyme des Etablissements A. Maguin, a Charmes (Francia).	6	>	1 dicem. 1899	124	51	53734	13	Coupe-racines.
33. Sulzer frères (Ditta) a Winterthur (Svizzera), ed a Ludwigshafen (Germania).	15	>	3 aprile 1900	125	31	55242	28	Distribution pour soupape à déclit.
VI. Strade ferrate e tramvie.								
1. Bozzi Carmine, a Napoli.	1	>	29 genn. >	123	232	54498	8	« Avertisseur kilométrique » per prevenire gli scontri dei treni.
2. Caprilli Alberto, a Verona.	2	>	2 aprile >	124	211	55113	25	Freno speciale per treni ferroviari in caso di pericolo.
3. Lo stesso.	2	>	2 id. >	124	212	55114	25	Carrelli elastici rientranti di protezione contro le collisioni dei treni ferroviari.
4. Lo stesso.	2	>	2 id. >	124	213	55115	25	Avvisatore automatico di protezione contro le collisioni dei treni ferroviari.
5. Ciardi Carlo & Vitali Antonio, a Modena.	1	>	12 marz >	123	194	54943	6	Salva scontri ferroviari Ciardi-Vitali.
6. Coussin Henri Ernest André & Rochatte Louis Jules Hippolyte, a Parigi.	15	>	2 aprile >	124	170	55148	21	Signal acoustique à répétition pour voies ferrées et machines (locomotives et tenders).
7. De Felice Marco Tullio, Tosi Giorgio & Parboni Alfredo, a Roma. (Attestato completo).	>	>	2 id. >	123	150	55146	1	Nuovo sistema di trazione elettrica a contatti superficiali con commutatori differenziali elettro-magnetici.
8. De Filippi Aristide, a Sarzana, Genova.	2	>	19 marzo >	123	203	54953	6	Segnalatore ed avvisatore elettrico De Filippi per ferrovie.
9. De Witt Emil Friederich, a Nuova York (S. U. d'America).	6	>	20 id. >	123	170	54916	2	Perfezionamenti nei dispositivi per spargere rena sulle rotaie per vagoni ferroviari ed automobili.
10. Döflin Venceslao, a Piacenza.	1	>	22 id. >	124	3	54988	8	Apparecchio completamente automatico per segnalare le cause di scontri ed urti ferroviari.
11. Dufour Anatole, ad Annonay Ardèche (Francia).	1	>	9 aprile >	125	4	55222	28	Système destiné à neutraliser les effets de la collision des trains de chemin de fer, ainsi que des voitures de tramway à traction mécanique.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
12. Fanning Gurdon Satterlee, ad Auburn (S. U. d'America).	1	»	20 marzo 1900	123	167	54912	2	Frein pur wagons de chemin de fer.
12. Ferrari Giacomo, a Milano.	3	»	17 id. »	123	164	54909	2	Indicatore a rotazione delle linee per carrozze tramviarie ecc. illuminato per trasparenza.
14. Genty Lucien, a Marsiglia (Francia).	6	»	1 aprile »	125	74	55322	30	Tram électrique.
15. Goldammer Oskar, di Halle a Sahal (Germania).	»	1	30 marzo »	124	102	55079	16	Apparato per fermare i treni ferroviari.
16. Hill Ernest Rowland, a Wilkesburg Pennsylvania (S. U. d'America).	15	»	3 aprile »	124	215	55159	25	Perfectionnements dans les appareils contrôleurs électropneumatiques. Rivendicazione di priorità dal 30 gennaio 1900.
17. Joedicke Otto, a Mühlhausen (Germania).	6	»	27 marzo »	124	23	54934	11	Scambio aereo per ferrovie elettriche
18. Johnson Edward Hibberd e Lundell Robert, a New-York.	»	3	24 id. »	124	74	55063	15	Perfezionamenti nelle ferrovie elettriche.
19. Kapp Gishert, a Berlino. (Importazione).	6	»	5 febr. »	125	1	54572	28	Dispositif pour diminuer les courants de terre dans les chemins de fer électriques avec retour par les rails.
20. Laycock William Samuel, a Sheffield (Inghilterra).	6	»	10 aprile »	125	16	55266	28	Perfezionamenti nei contrappesi dei finestrini di carrozze ferroviarie e nei ripari delle infiltrazioni.
21. Manzoni Giulio, a Roma.	1	»	15 id. »	125	56	55292	30	Avvisatore elettrico per evitare gli scontri ed investimenti dei treni ferroviari.
22. Masetti Sestilio, a Spezia (Genova).	2	»	2 id. »	124	182	55161	23	Apparato elettrico sistema Masetti per evitare possibili scontri ferroviari.
23. Nellen Friedrich, a Höngen presso Aachen (Germania).	»	1	21 marzo »	123	174	54920	5	Nouvelle plaque de changement de voie à aiguilles pour chemins de fer.
24. Pacini Ottaviano, a Pistoia.	1	»	10 aprile »	125	38	55313	28	Sistema di scambio automatico a motore elettrico a mano ecc. per tramvie e ferrovie manovrabile anche dalle vetture, con meccanismo speciale che agli aghi comuni sostituisce dei settori girevoli, inarrestabili dalle materie estranee pervenute casualmente fra le parti del congegno.
25. Rote Charles Victor, Blickenderfer Richard e Holman John William, a Lancaster, Pennsylvania (S. U. d'America).	6	»	3 id. »	124	214	55155	25	Perfezionamenti nei freni per veicoli mossi su rotaie.
26. Siegmann Heinrich Christian Wilhelm, a Grossenwieden (Germania).	1	»	21 marzo »	123	175	54921	5	Dispositif pour faire fermer et ouvrir les barrières de chemins de fer par le train même.
27. Skopce Johann & Orel Moriz, a Vienna.	6	»	24 id. »	123	240	54974	8	Apparecchio per evitare gli urti ferroviari.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
28. Società Italiana per le Strade Ferrate Meridionali, Società Anonima sedente in Firenze.	3	»	12 aprile 1900	125	39	55314	28	Disposizione speciale per aumentare la superficie della graticola nelle caldaie delle locomotive.
29. Stein Moritz & Freund Gustav, a Praga.	6	»	9 id. »	124	227	55207	25	Perfectionnements aux chemins de fer électriques à traction souterraine.
30. Thomson Houston Compagnie d'électricité de la Méditerranée, a Bruxelles	6	»	10 aprile »	125	49	55277	30	Perfectionnements dans les connexions électriques des rails.
31. Thomson Houston International Electric Company, a Parigi.	»	9	13 marzo »	123	159	54904	2	Système de chemin de fer électrique.
32. Virgillito Agatino, a Catania.	2	»	4 id. »	124	200	55179	23	Sistema di segnalazione e blocco assoluto elettro automatico per ferrovie.
33. Westinghouse Brake Company Limited, a King-Cross, Londra (Inghilterra).	15	»	3 id. »	124	179	55158	23	Perfectionnements dans les dispositifs de traction et d'attelage des wagons.
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.								
1. Aachener Stahlwaaren Fabrik vorm. Carl Schwanemeyer Aktiengesellschaft, ad Aix-la-Chapelle (Prussia).	6	»	22 marzo »	124	79	55058	15	Mécanisme de mise en marche pour véhicules automobiles.
2. Antonelli Clemente, a Modena.	1	»	21 id. »	124	37	55021	12	Innovazione nei mozzi delle biciclette.
3. Benedetti Virginio, a Brescia.	3	»	2 aprile »	124	130	55117	18	Avantreno con asse a bilico e tubo di sterzo rigido applicabile a tricicli a motore.
4. Bowles Thomas Henry, a Milwaukee (S. U. d'America).	1	»	27 marzo »	124	62	54990	13	Mécanisme d'alarme ou sonnerie pour bicyclettes et autres véhicules.
5. Buchignani Hannibal, a Lexington Kentucky (S. U. d'America)	1	»	22 id. »	123	213	54928	7	Perfezionamenti nelle pneumatiche per ruote di velocipedi od altri veicoli.
6. Calzolari Luigi Enrico, a Bologna.	5	»	17 maggio »	125	40	55657	28	Manubrio <i>Luigi Enrico Calzolari</i> a branche snodate per bicicletta.
7. Cauzard Henri, a Troyes (Francia).	6	»	22 marzo »	124	116	55089	18	Moyen d'empêcher que la poussière soulevée par les roues d'un automobile atteigne les voyageurs.
8. Cavalli Carlo, a Torino.	3	»	5 aprile »	124	184	55163	23	Innovazione ai cambiamenti di velocità per tricicli e vetture automobili.
9. Continental Caoutchouc und Guttapercha C.ie, a Hannover (Germania).	15	»	3 id. »	125	25	55235	28	Chemise pour bandes pneumatiques à enveloppe protectrice intérieure pouvant se fermer. (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 febbraio 1900.</i>)
10. Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Cannstatt (Württemberg).	6	»	10 marzo »	123	182	54883	5	Dispositif d'embrayage et de débrayage pour mécanismes de changement de marche ou de vitesse à roues dentées.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale.	del prolungamento		Volume	Numero			
11. Diedrich Ernst, ad Amburgo (Germania).	1	»	2 aprile 1900	124	176	55152	23	Para-occhi per animali da tiro.
12. Egg Rudolf, a Zurigo (Svizzera).	»	1	9 id. »	125	48	55276	30	Véhicule automobile.
13. Farina Sebastiano, a Padova.	1	»	18 novem. 1899	123	134	53646	1	Apparecchio di allarme per biciclette e motori automobili.
14. Gallavotti Ivo, a Pesaro.	3	»	1 aprile 1900	124	131	55119	21	Trasmissione diretta a frizione del movimento dell'albero d' un motore a benzina applicato alla ruota posteriore di una qualunque bicicletta con possibilità di istantaneo attacco e distacco in marcia.
15. Gautier Claude, a Levallois-Perret (Francia).	6	»	20 marzo »	123	168	54913	2	Nouvel entoilage pour bandages pneumatiques.
16. Henriod-Schweizer Fritz, a Ginevra (Svizzera).	1	»	26 id. »	124	156	55139	21	Dispositif de transmission perfectionné pour voiture automobile.
17. Jörss Paul, a Berlino.	1	»	30 id. »	124	105	55095	16	Siège à ressort pour conducteurs de véhicules ou de machines locomobiles et principalement pour cyclistes.
18. Kidder Wellington Parker, a Boston (S. U. d'America).	6	»	27 id. »	124	4	54988	8	Perfectionnements aux véhicules automobiles.
19. Panteghini Faustino, a Brescia.	»	1	29 id. »	124	67	55029	13	Isolatore istantaneo <i>Panteghini</i> da applicarsi ai rotabili per poterli al momento sciogliere dai cavalli nel caso che questi prendano la fuga.
20. Poillak Charles, a Pau (Francia).	6	»	21 aprile »	125	78	54401	30	Automobiles pliantes.
21. Seelsi Giuseppe, a Roma.	1	»	20 id. »	125	71	55398	30	Apparecchio riduttore di velocità per biciclette ed altri veicoli.
22. Sørensen Christen Philip & Møller Fernando, a Roskilde (Danimarca).	6	»	15 marzo »	123	152	54853	2	Interno di pneumatiche per biciclette, selle pneumatiche, ecc.
23. Tanghe Henri, a Neuilly e Baud Eugène, a Parigi.	3	»	29 dicem. 1899	124	71	54076	15	Bandage de roues d'automobiles et tout autre véhicule. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 luglio 1899.</i>)
24. Trépreau Henry e Lagarde Cyrille, a Angers (Francia) (<i>Importazione</i>).	6	»	8 genn. 1900	124	64	54254	13	Système de changement de vitesse instantané pour bicyclettes sans chaîne.
25. Trevisan Antonio, a Padova.	2	»	12 aprile »	125	15	55265	28	Bicicletta con motore a benzina a trasmissione diretta all'asse codato della ruota motrice mediante due bielle e valvola regolatrice della velocità.
26. Von Lepel Freiherr Eduard, a Wiesbaden (Germania).	6	»	6 marzo »	123	147	54844	1	Apparecchio di presa del vapore di scappamento per automobili.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	privativa	prolungamento		Volume	Numero			
27. Wakeham Frederic Marden, a Birmingham (Inghilterra) (<i>Attestato completo</i>).	»	»	23 nov. 1899	124	11	53792	11	Perfectionnements dans les vélocipèdes et autres véhicules.
VIII. Navigazione, pesca ed aeronautica.								
1. Bettoni Angelo e l'Impresa di Costruzioni Castelli Aleardo e Urbini Leone, a Venezia.	2	»	10 febr. 1900	123	138	54527	1	Disostruttore delle prese d'acqua sistemato nelle navi.
2. Engel Franz & Wysgalla Andreas, a Breslavia (Germania).	»	5	29 marzo »	124	93	55069	16	Rivestimento interno di sicurezza per battelli.
3. Gianese Benvenuto, a Genova	»	1	23 id. »	123	236	54940	8	Sistema di salvataggio in caso di naufragio con zattere a liberazione meccanica.
4. Lang Frederick Charles, a Hoboken, Contea di Hudson, New-Jersey (S. U. d'America).	1	»	7 aprile »	125	33	55245	28	Miglioramenti nei bacini di carenaggio.
5. Mantegazza Attilio, a Spezia.	1	»	18 id. »	124	8	55288	8	Banchine galleggianti <i>Mantegazza</i> per uso portuario.
6. Miller Thomas Spencer, a South Orange, New Jersey (S. U. d'America). (<i>Attestato completo</i>).	»	»	9 genn. »	124	12	51202	11	Perfectionnements dans les appareils de transport et chargement, particulièrement applicables au transbordement du charbon et autres approvisionnements.
7. Sperry Elmer Ambrose, a Cleveland Ohio (S. U. d'America) e Haines George Augustine, a Camdenabbia (Omo).	6	»	5 marzo »	123	140	54718	1	Régulateur pour les moteurs des bateaux.
8. Varicas Cecil John, a Weymouth (Inghilterra).	»	1	19 id. »	124	16	54893	11	Governo elettrico senza fili di navi od altri galleggianti.
9. Von Schoenermarck Georg, a Demmin-Pomerania (Germania).	1	»	15 id. »	123	154	54855	2	Nouveau système de aérostat.
IX. Elettrotecnica.								
1. Avena Benedetto, a Napoli.	6	»	20 id. »	124	186	55165	23	Elettro-contatore <i>Avena</i> ossia apparecchio per misurare il consumo dell'energia elettrica ed ottenerne anticipatamente il pagamento.
2. Casella Louis Marino, a Londra.	6	»	16 aprile »	125	52	55284	30	Perfectionnements aux télégraphes imprimeurs.
3. D'Arlinecourt Adrien Louis Augustin Charles, a Parigi. (<i>Importazione</i>).	6	»	16 id. »	125	37	55282	30	Système d'électro-aimant perfectionné.
4. Déri Max, a Vienna.	6	»	13 marzo »	123	161	54906	2	Enroulement d'inducteur pour machines à courant continu et convertisseurs, destiné à produire simultanément la commutation sans étincelles et le réglage de la tension.
5. Lo stesso. (<i>Attestato completo</i>).	»	»	13 id. »	123	162	54907	2	Procédé d'excitation combinée des inducteurs par courant continu et courant alternatif pour électromoteurs et générateurs appropriés aux deux sortes de courants.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
6. Electricitäts-Gesellschaft Gelnhausen mit beschränkter Haftung, a Gelnhausen (Prussia).	>	6	20 marzo 1900	123	220	54949	6	Costruzione di accumulatori elettrici.
7. La stessa.	>	6	20 id. >	123	201	54950	6	Procedimento per la preparazione di piombo in polvere per rivestimento degli elettrodi di accumulatori.
8. Endruweit Carl, a Berlino.	>	1	31 id. >	124	134	55121	21	Spazzola per dinamo composta di strati alternati di sottili foglietti metallici e di un materiale non metallico, elastico e conduttore di corrente.
9. Gabitti Alessandro, a Torino e Da Souza Ramon, a Torino.	15	>	4 aprile >	124	159	54143	21	Perfezionamento negli elettrodi delle pile secondarie o nuovo accumulatore elettrico.
10. Gardner John, a Manchester (Inghilterra).	6	>	20 marzo >	124	24	54995	11	Perfezionamenti nei trasmettitori telegrafici.
11. Hofbauer Johann, a Vienna.	6	>	7 aprile >	125	55	55290	30	Dispositif pour empêcher la mise en marche prématurée des dynamos d'ascenseurs électriques.
12. Knickerbocker Trust Company, a Nuova York (S. U. d'America).	6	>	12 marzo >	123	155	54900	2	Perfectionnements apportés aux accumulateurs ainsi qu' au mode de fabrication des électrodes y destinées.
13. Land und Seekabelwerke Aktiengesellschaft, a Cöln Nippes (Germania).	6	>	26 aprile >	124	9	55329	8	Cavo per alta tensione con isolamento composto.
14. Majert Wilhelm, a Berlino.	>	12	31 marzo >	124	139	55129	21	Lastre per accumulatori con nervature staccate dal materiale stesso delle lastre e processo per fabbricarle.
15. Novaretti Roberto, a Pavia.	1	>	11 aprile >	125	17	55267	28	Regolatore dell'inchiostro per macchine telegrafiche, sistema Novaretti.
16. Olivetti Camillo, ad Ivrea.	3	>	20 marzo >	124	89	55065	15	Innovazioni negli apparecchi per misurare correnti elettriche.
17. Pirelli & C. (Ditta), a Milano.	>	6	28 id. >	124	90	55066	15	Innovazioni nella fabbricazione dei cavi isolati in caucciù
18. Popoff Alexandre, a Cronstadt (Russia).	6	>	10 aprile >	124	235	55212	28	Récepteur téléphonique des dépêches envoyées au moyen des oscillations électromagnétiques par signaux de l'alphabet Morse.
19. Rougé Raymond e Feget Georges, a Parigi.	6	>	18 marzo >	124	47	55009	12	Système d'appareils pour la transformation des courants alternatifs simples ou polyphasés en courant continu et inversement.
20. Silbermann Albert, a Berlino.	1	>	13 aprile >	124	248	55254	28	Dispositivo per il ritorno automatico nella posizione di riposo della ruota a tipi dei telegrafi stampanti.
21. Sperry Elmer Ambrose, a Cleveland-Ohio (S. U. d'America).	6	>	26 marzo >	124	75	55053	15	Perfectionnements dans les batteries secondaires.
22. Lo stesso.	6	>	26 id. >	124	192	55166	23	Perfectionnements dans la fabrication, dans le traitement dans le recouvrement et nouvel emploi des batteries secondaires et des matières des batteries secondaires.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numeri del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prelungamento		Volume	Numero			
23. Société Anonyme pour la Transmission de la force par l'électricité, a Parigi.	»	9	23 marzo 1900	124	33	55015	12	Trieur d'ondes applicable à la téléphonie et à la télégraphie multiplex (système de <i>Mrs Hutin et Leblanc</i>).
24. Stanley William junior, a Great Barrington Massachusetts (S. U. d'America).	»	5	2 novem. 1899	124	162	53548	21	Perfectionnements aux générateurs électriques.
25. Thomson Houston Comp. d'Electricité de la Méditerranée, a Bruxelles.	6	»	11 marzo 1900	123	185	54886	5	Perfectionnements aux interrupteurs et commutateurs pour hauts potentiels.
26. La stessa.	6	»	19 id. »	123	210	54962	6	Nouveau système de cales servant à assurer la ventilation des induits en tôle laminée.
27. La stessa.	6	»	23 id. »	124	34	55016	12	Perfectionnements apportés aux instruments indicateurs électriques.
28. La stessa.	6	»	30 id. »	124	126	55110	18	Perfectionnements apportés aux interrupteurs ou commutateurs pour haute tension et grande intensité.
29. La stessa.	6	»	30 id. »	124	149	55109	21	Perfectionnements apportés aux disjoncteurs thermiques pour circuits électriques.
30. La stessa.	6	»	3 aprile »	125	21	55231	28	Perfectionnements apportés aux transformateurs électriques.
31. La stessa.	6	»	3 id. »	125	22	55232	28	Perfectionnements apportés aux balais en charbon pour machines dynamos électriques.
32. La stessa.	6	»	3 id. »	125	23	55233	28	Nouveau système de distribution par courants polyphases.
33. Thomson Houston International Electric Company, a Parigi.	»	9	13 marzo »	123	156	54019	2	Réglage des courants alternatifs.
34. La stessa.	»	9	13 id. »	123	157	54902	2	Système de distribution électrique.
35. La stessa.	»	9	13 id. »	123	158	54903	2	Réglage des systèmes à courants polyphasés.
36. La stessa.	»	9	13 id. »	123	160	54905	2	Réglage des courants alternatifs.
37. Tindal Henry, ad Amsterdam.	»	1	30 id. »	124	103	55080	16	Système d'isolation des enroulements secondaires des transformateurs électriques.
38. Veigt & Haefner (Ditta), a Francoforte s/M (Germania).	6	»	10 aprile »	124	237	55214	28	Dispositif protecteur contre la foudre pour les appareils à haute tension.
39. Lo stesso.	6	»	10 id. »	124	238	55215	28	Système de commutateur-disjoncteur à levier pour les appareils à haute tension.
40. Wallmann Joh Friedr & C. (Società) a Berlino.	»	1	29 marzo »	124	94	55070	16	Procédé permettant d'expédier sur un seul fil conducteur deux ou plusieurs télégrammes à la fois et en sens opposé.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
X. Meccanica minuta e di precisione.								
1. American Graphophone Company, a Washington (S. U. d'America).	6	»	10 aprile 1900	124	236	55213	28	Mode de fabrication des enregistreurs de sons.
2. Campiche Henri, a Gineva.	»	9	24 novem. 1899	124	121	53674	18	Système de horloge distributrice électrique.
3. Cerebotani Luigi & Silbermann Albert, a Berlino.	»	1	26 marzo 1900	124	84	55052	15	Autotélémétéorographe.
4. Chevalier Joseph, a Bruxelles.	»	1	31 id. »	124	185	55131	21	Nouveau compteur à eau.
5. Gothan Hermann, a Gosslar a/H (Germania).	»	1	23 id. »	123	235	54939	8	Apparecchio per constatare con assoluta si- curezza la posizione di corpi fissi e la di- rezione di movimento di corpi mobili anche non visibili all'occhio.
6. Grati Geniale, a Torino.	3	»	17 aprile »	125	75	55323	30	Apparecchio automatico tagliatore e distribu- tore di biglietti per tramvai e per usi si- mili.
7. Hoffman Frederik Jacobus, a Parigi.	6	»	31 marzo »	125	7	55227	28	Système mécanique perfectionné de contrôle et d'enregistrement des ventes recettes et autres opérations du même genre.
8. Krull Fritz, ad Amburgo (Ger- mania).	14	»	21 febbr. »	125	41	54619	30	Automatico distributore di biglietti ferroviari ecc., azionato elettricamente. (Rivendica- zione di priorità dal 29 novembre 1899).
9. Lageman Clemens della Ditta Cl. Lageman, ad Erfurt (Germania).	»	1	17 marzo »	124	81	54999	15	Squadretta triangolare di disegno per costruire in modo preciso e comodo angoli acuti.
10. Lambert Thomas Bennett, a Chi- cago Illinois (S. U. d'America).	6	»	15 id. »	123	209	54961	6	Perfectionnements apportés aux cylindres des phonographes ainsi qu'à leur mode de pro- duction.
11. Thomson Houston Comp. d'Eléc- tricité de la Méditerranée, a Bru- xelles.	6	»	11 id. »	123	184	54885	5	Perfectionnements apportés aux cadrans de compteurs.
12. Valvasori Giovanni Battista, a Padova.	»	1	29 id. »	124	96	55073	16	Appareil pour composer et déchiffrer les dé- pêches et tous écrits chiffrés.
13. Virgillito Agatino, a Catania.	2	»	4 aprile »	124	201	55180	23	Nuovo regolo calcolatore.
14. Wray Cecil, a Bradford York (In- ghilterra).	6	»	26 marzo »	124	144	55101	21	Perfectionnements aux appareils actionnées par une pièce de monnaie pour l'exhibi- tion de séries de photographies ou d'autres figures.
XI. Armi e materiale da guerra e da caccia.								
1. Armstrong Mitchell (Sir W. G.) & C. Ltd, a Newcastle-Upon- Tyne (Inghilterra).	»	9	28 id. »	124	68	55033	13	Perfectionnements dans les canons se char- geant par la culasse.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
2. Armstrong Mitchell (Sir W. G.) & C. Ltd, a Newcastle-Upon-Tyne (Inghilterra).	6	>	28 marzo 1900	124	69	55034	13	Affût pour canon à tir rapide.
3. La stessa.	>	9	28 id.	124	136	55123	21	Perfezionamenti nelle spolette a tempo.
4. Armstrong Whitworth Sir W. G. C. Ltd. ad Elswick Work, Newcastle-on-Tyne (Inghilterra).	>	9	22 id.	124	215	54931	7	Perfezionamenti nei caricatori per artiglieria.
5. Armstrong Whitworth (Sir W. G.) & C. Ltd. (Ditta), ad Elswick Work, Newcastle-on-Tyne (Inghilterra).	6	>	31 id.	123	160	54892	5	Perfezionamenti nel caricatore per becche da fuoco.
6. Armstrong Whitworth (Sir W. G.) & C. Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra).	6	>	17 aprile	125	64	55300	30	Perfezionamenti nei cannoni a retrocarica.
7. Boddam Edmond Meyer Tudor, a Londra.	3	>	4 id.	124	203	55182	23	Perfezionamento nei cannoni per lanciare cariche con potenti esplosivi.
8. Bonioli Giuseppe a S Pier d'Arena.	1	>	9 id.	124	245	55251	28	Cannone alpino scomponibile in tre pezzi.
9. Bouchet Louis, ad Andance (Francia).	1	>	26 marzo.	123	245	54979	8	Fusil à répétition pouvant exécuter un feu à répétition sans que l'arme quitte l'épaule pour recharger, complété par une hausse télémètre donnant l'inclinaison nécessaire à l'arme pour atteindre un objectif d'une hauteur connue placé à une distance inconnue au dessous de mille mètres.
10. Bourguet P. (Ditta), a S.t Etienne (Francia).	1	>	20 id.	123	166	54911	2	Pistolet à répétition dit le Vainqueur.
11. Capello Giuseppe, a Torino.	3	>	31 id.	124	119	55092		Chiave gradua-spoletta rettificabile.
12. Ecker Heinrich, a Sinzig-Colonia (Germania).	>	2	30 id.	124	107	55097	18	Perfectionnements aux tabourets militaires.
13. Jackson John o la Signorina Langworthy Florence Honour, a Leytonstone (Inghilterra).	1	>	15 id.	123	151	54852	16	Perfectionnements dans les appareils pour éprouver la rectitude du calibre des canons d'arme à feu lisses ou rayés, et pour redresser les canons soit dans le cours de leur fabrication ou bien lorsqu'ils sont montés.
14. Krupp Fried (Ditta) ad Essen S.R (Germania). (Attestato completo).	>	>	3 aprile	124	224	55201	2	Sachet de gargousse facilement combustible.
15. Neuber Franz a Wiener Neustadt, Tambour Joseph e Colbert Carl, a Vienna.	6	>	2 id.	124	169	55144	21	Sûreté automatique pour fusils avec détente à bloc.
16. Pilotti Angelo e Sammartini Giulio, a Belluno (Attestato completo).	>	>	27 marzo	125	2	55019	28	Cannone grandinifugo a retrocarica tipo Pilotti Sammartini, con affusto dirigibile sistema oscillante con chiusura trasversale scorrevole in culatta. Il quale titolo viene così modificato: Cannone grandinifugo a retrocarica tipo Pilotti Sammartini, verticale con chiusura trasversale scorrevole in culatta.
17. Poloni Giuseppe e Dorigo Domenico, a Montebelluna, Treviso.	2	>	7 febr.	124	14	54487	11	Cannone grandinifugo a retrocarica a percussione centrale col mortaio-cartuccia.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
18. Puerari Giuseppe & Olivieri G. Arrigo, a Milano.	1	»	16 marzo 1900	123	163	54908	2	Cilindro otturatore <i>Emos</i> per fucili ad otturatore girevole e scorrevole.
19. Rebellato Giuseppe, a Castelfranco Veneto.	2	»	31 genn. »	123	137	54518	1	Cannone contro la grandine, perfezionato, con mortaio a retrocarica semigirevole su due perni, mosso da manovella con cartuccia a percussione centrale.
20. Vickers Sons and Maxim Limited (Società), a Londra.	6	»	17 aprile »	125	67	55303	30	Perfezionamenti negli elevatori di munizioni per usi militari.
XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio.								
1. American Wood Fire-Proofing Company Ltd, a New-York.	6	»	2 id. »	123	211	55149	7	Perfezionamenti nei processi per rendere incombustibili e preservare sostanze combustibili.
2. Angiulli Gustavo, a Napoli.	»	2	30 marzo »	124	225	55202	25	Nuova cuffia da ghiaccio per il capo, sistema <i>Angiulli</i> .
3. Buff-Stünzi Johann Rudolf, a Zurigo (Svizzera).	6	»	20 id. »	123	169	54914	2	Appareil de douche.
4. Körzinger Giorgio Giulio Eugenio, a Dresda (Germania).	6	»	26 id. »	124	143	54981	21	Apparecchio per respirare vapori da un fornello munito in basso di un'apertura per l'introduzione dei mezzi di fumicazione ed in alto di un tubo di scarico o bocchino.
5. Lewis Sared Elishe, a Filadelfia (S. U. d'America).	1	»	20 id. »	123	172	54917	5	Apparecchio pel risanamento delle fogne.
6. Manni Giovanni, a Torino.	5	»	23 id. »	124	44	55006	12	Occhiale agricolo <i>Antiottalgico</i> .
7. Pape Federico Guglielmo, a Milano.	3	»	15 id. »	123	186	54887	5	Sputacchiera per medici e dentisti.
8. Schneller August ad Alfen & Wisse Willem J. ad Haarlem (Olanda).	»	1	24 id. »	123	244	54978	8	Procédé d'ozonisation par décharges directes obscures entre des conducteurs de décharges.
9. Tallermann Lewis Abraham, a Londra.	»	1	30 id. »	124	100	55077	16	Apparato perfezionato per l'applicazione locale di aria secca riscaldata ad alta temperatura ad un membro o ad altre parti del corpo umano.
10 Wittkowski Joseph, a Berlino.	»	1	31 id. »	124	164	55130	21	Chiave per denti con intelaiatura per tendere una membrana di gomma.
XIII. Costruzioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi.								
1. Bider Mathias Alfred & Henard Alfred Eugène, a Parigi.	6	»	6 aprile »	124	216	55190	25	Dispositions nouvelles de construction de salles à parois réfléchissantes.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
2. Black David e Wright James M. Luchie, a Glasgow (Scozia).	>	5	30 marzo 1900	124	101	55078	16	Innovazione nei filtri.
3. Canevari Raffaello, a Roma.	>	11	26 febr. >	124	15	54668	11	Sbarramento amovibile da collocarsi sui corsi d'acqua allo scopo di migliorare la navigabilità e di utilizzare industrialmente la forza motrice idraulica del corso d'acqua a cui lo sbarramento è applicato.
4. Corti Egidio, Mona Arturo e Radice Domenico, a Milano. (Attestato completo).	>	>	23 marzo >	124	50	55012	12	Travi in cemento con armature simmetriche in ferro a traliccio. <i>Il quale titolo viene sostituito dal seguente: Nuovo tipo di soffitto in cemento armato.</i>
5. Gabellini Carlo & C. ^o , a Roma.	5	>	11 aprile >	125	3	55221	28	Nuovo sistema di costruzioni idrauliche a tenuta eseguito in cemento armato.
6. Gabrielli Andrea fu Giuseppe, a Novara.	3	>	3 id. >	124	183	55162	23	Nuovo sistema per ricoprire di un intonaco idrofuogo-coibente ed incombustibile le pareti, il soffitto ed il pavimento degli alloggi in generale e specialmente negli alloggi a bordo delle navi da guerra e mercantili con scafo metallico.
7. Invitti Andrea & C. ^o (Ditta), a Milano.	>	5	31 marzo >	124	35	55017	12	Copertura metallica in lastre piane a dilatazione libera, senza bucatura, nè saldatura, nè chiodatura, nè gruppitura.
8. Mc. Gregor Ewen, a Mangoonoho (Nuova Zelanda).	6	>	26 id. >	124	155	55138	21	Appareil perfectionné pour fouiller ou draguer les terres et pour effectuer des travaux similaires.
9. Trinchera Beniamino e Trinchera Eugenio Rodolfo figlio, a Napoli.	>	12	31 id. >	124	132	55118	21	Nuovo sistema per rendere più facile, più economico ed attuabile anche nei profondi abissi dello aperto mare l'antico metodo di fondare mediante calcestruzzo dato in opera per immersione tra casse senza fondo o paratie.
10. Vanossi Lorenzo, ad Intra (Novara).	1	>	14 ottobre 1899	125	61	53347	30	Canale serbatoio disposto per utilizzare il lavoro totale disponibile in un corso d'acqua con sviluppo di potenza variabile in modo qualunque col tempo.
11. Viarengo Emilio, a Torino.	1	>	16 marzo 1900	123	197	54946	6	Nouveau système d'échelle aérienne à bascule tournant sur pivot, avec sauvetage.
XIV. Materiali laterizi, calce, cementi ed altri materiali da costruzione.								
1. Berthe & C. ^{ie} (Société), a Vesse (Francia).	6	>	21 id. >	124	54	55003	13	La <i>Granitine</i> nouveau granit artificiel fabriqué à froid.
2. British Uralite Company Limited, a Londra.	15	>	5 id. >	123	142	54839	1	Innovazioni nella produzione di materiali per fabbricare e per altri scopi.
3. Christiansen Heinrich, a Neumünster & Krone Johann Hermann, a Hamburg (Germania).	>	5	31 id. >	124	135	55122	21	Processo per la fabbricazione di una massa fortemente porosa per pareti, tubi e simili.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
4. Denaeyer Florimond, a Lebbeke, Fiandra Orientale (Belgio).	6	>	3 aprile 1900	125	32	55243	28	Procédé de fabrication de pierres de taille artificielles.
5. Jumeau Ferdinand Alexandre, a Arbett (Francia).	6	>	17 id.	125	62	55298	30	Plaque décorative.
6. Kapferer C. A. & Schleuning (Ditta), a Monaco di Baviera. <i>(Attestato completo)</i> .	>	>	6 id.	124	217	55191	25	Processo di fabbricazione di un cemento di color chiaro, al quale titolo viene sostituito il seguente: Processo di fabbricazione di un cemento bianco.
7. Karavodine Victor, a Parigi.	6	>	30 marzo	124	113	55084	18	Procédé pour transformer en masses solides des matières contenant de l'eau chimiquement liée.
8. Steiger Jacob, a Londra. <i>(Importazione)</i> .	13	>	6 aprile	124	208	55188	23	Nouveau ciment servant à l'agglomération de substances de toute nature.
9. Süßmilch Ernst, a Lipsia (Germania).	>	1	30 marzo	124	153	55136	21	Stuc en plâtre, ciment ou autre mortier avec adjonction de fibres de coco.
10. Wilkinson Walter Scott, a Baltimore, Maryland (S. U. d'America).	>	3	19 id.	124	17	54894	11	Perfectionnements dans la fabrication de blocs, dalles et autres pièces semblables destinées au pavage.
XV. Ceramica e vetraria.								
1. Appert Léon, a Clichy, Seine (Francia).	>	9	21 id.	123	180	54926	5	Nouveau procédé de fabrication du verre à réseau métallique dit: verre Grillage.
2. Cerutti Filippo, a Milano.	3	>	29 id.	124	147	55105	21	Pressa automatica a doppia compressione simultanea potentissima per la rapida formazione a secco di prodotti ceramici in cemento ed affini.
3. Fondu Jean Baptiste, a Bruxelles.	>	1	29 id.	124	92	55068	16	Nouveaux systèmes de presses à action rapide à double pression indépendante sur le plongeur et le couvercle des moules pour le moulage de toutes pièces en verre et matières plastiques, avec distributeur automatique de la quantité de matière nécessaire à leur fabrication et systèmes de moules, couvercles et plongeurs avec canaux circulaires permettant de régler leur température tant avant le travail de la machine que pendant la fabrication.
4. Garchey Louis-Antoine, a Parigi.	15	>	30 id.	124	172	55140	23	Perfectionnements à la fabrication de la pierre céramique <i>Garchey</i> .
5. Glasmaschinen-Syndikat Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	6	>	12 id.	126	218	54935	7	Perfectionnements apportés aux machines à fabriquer des objets en verre.
6. La stessa.	6	>	23 id.	123	220	54937	7	Perfectionnements dans les machines destinées au pressage et au soufflage des articles de verrerie.
7. Pfister Théophile & Barthels Emile, a Londra.	>	12	28 id.	124	91	55067	16	Perfectionnements dans les ouvrages cloisonnés transparents ou opaques pour décorations de toute espèce.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
XVI. Illuminazione ed industrie relative.								
1. Bonhivers Emile, a Levallois-Pérret, Senna (Francia).	6	»	26 marzo 1900	124	145	55103	21	Perfectionnements aux lampes à arc et à incandescence.
2. Cantono Eugenio, a Roma.	»	1	18 dicem. 1899	123	192	53937	6	Nuovo sistema di regolazione nelle lampade ad arco.
3. Capelli Francesco, a Milano.	1	»	5 aprile 1900	125	28	55238	28	Spegnilume automatico <i>Capelli</i> .
4. Capri Clemente, a Verona.	2	»	23 id. »	124	230	55402	25	Apparecchio di scambio automatico fra due generatori di gas acetilene.
5. Červenka Emanuel & Bernt Joseph, a Praga.	6	»	12 id. »	125	6	55225	28	Bec <i>Bunsen</i> pour corps à incandescence suspendus en dessous du bec.
6. Daix Victor, a Parigi.	»	1	29 marzo »	124	82	55050	15	Système d'appareil à produire et à consommer l'acétylène.
7. Del Prete Alfonso, a Lucca.	3	»	22 id. »	123	206	54957	6	Nuovo acetilenogene.
8. De Luca Francesco, a Termini Imerese.	3	»	11 aprile »	124	246	55252	28	Autogeneratore per gas acetilene con acqua d'alimentazione a scappamento d'arco.
9. Ferrario Agostino, a Milano.	»	3	31 marzo »	124	196	55175	23	Apparecchio per comando di carboni di lampada ad arco.
10. Fritz Ferdinando, a Londra.	1	»	18 aprile »	125	63	55304	30	Perfezionamenti nei becchi per incandescenza a gas.
11. Genta Giacomo di Francesco, a Milano.	3	»	8 marzo »	123	149	54947	1	Becco a incandescenza a gas.
12. Hanneberg Odilon Baltzar Harmibal, a Christiania (Norvegia).	15	»	15 id. »	123	153	54854	2	Apparecchio per trasmettere la luce od il calore al sottosuolo, agli appartamenti ed alle camere oscure, nelle case, nelle miniere, nelle navi ecc. (Photo-phore).
13. Ianz Julius, a Berlino.	6	»	5 aprile »	124	206	55186	23	Calzetta per luce ad incandescenza a gas.
14. Knaeps Charles, a Bruxelles.	6	»	24 marzo »	123	230	54972	7	Nouveau régulateur économique pur becs à gaz.
15. Langer Ludwig, a Berlino o Reiss Rudolf, a Charlottenburg (Berlino).	1	»	19 febbr. »	123	139	54587	1	Apparecchio per la conduzione del carburo per gli sviluppatori di acetilene. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 novembre 1899</i>).
16. Lux Johann a Vienna (Austria).	15	»	10 aprile »	124	240	55218	23	Procédé de régénération applicable aux lampes électriques à incandescence à fil de carbone.
17. Mazzuchelli Luigi, a Milano.	1	»	4 id. »	125	27	55237	28	Generatore di gas acetilene.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda]	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
18. Nowack Eugen, a Berlino.	6	»	22 marzo 1900	123	212	54927	7	Processo per fabbricare dei corpi d'accensione solidi (pillole d'esca) per accenditori automatici a gas.
19. O'Grady Gilbert, a Charlottenburg (Germania).	1	»	13 id. »	123	141	54936	1	Accenditore elettrico. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 aprile 1899</i>).
20. Pargotti Attilio & Pargotti Luigi, a Perugia.	1	»	15 nov. 1899	123	133	53573	1	Composizione per fiammiferi igienici senza fosforo di qualunque specie accensibili su tutte le superficie.
21. Gli stessi.	1	»	6 aprile 1900	124	209	55189	23	Nuovo processo di fabbricazione industriale di paste innocue per fiammiferi igienici di qualunque specie accensibili in qualsivoglia superficie.
22. Gli stessi. (Attestato completo).	»	»	4 maggio »	124	210	55491	23	Nuovo processo di fabbricazione industriale di paste innocue per fiammiferi igienici di qualunque specie, accensibili in qualsiasi superficie.
23. Raab Carl, a Kaiserslautern (Germania).	6	»	2 aprile »	124	173	55147	23	Procédé pour l'allumage des conducteurs de deuxième classe.
24. Lo stesso.	6	»	7 id. »	124	219	55194	25	Procédé pour l'allumage des conducteurs de deuxième classe.
25. Rault Alfred, ad Avion-Pais de Calais (Francia).	1	»	16 id. »	125	50	55279	30	Producteur automatique d'acétylène dit: <i>Le perpétuel</i> .
26. Rejna Zanardini & C. (Ditta), a Milano.	3	»	30 marzo »	124	127	55111	8	Generatore di gas acetilene ad immersione con immissione capillare dell'acqua.
27. Richard Claudius Benjamin & Cahen Ferdinand, a Parigi.	6	»	9 aprile »	124	231	55204	28	Générateur de gaz à base d'acétylène.
28. Salzenberg Ernst, a Dresda (Germania).	1	»	13 genn. »	123	136	54322	1	Processo per ottenere la luce a gas a incandescenza. (<i>Rivendicazione di priorità dal 19 ottobre 1899</i>).
29. Schwander Friedrich junior, a Durlach (Baden).	15	»	28 marzo »	124	193	55168	23	Procédé et appareil pour la production de gaz.
30. Schwarzenbach Jacob, a Zurigo (Svizzera).	3	»	7 aprile »	125	34	55246	28	Appareil permettant d'allumer les becs à gaz à distance.
31. Scott-Snell Charles, a Culver Park, Saltash Cornwall (Inghilterra).	3	»	8 marzo »	123	195	54944	6	Perfezionamenti negli apparecchi per comprimere gas, aria e simili a scopo di illuminazione.
32. Silva Léon, a Parigi.	6	»	12 id. »	124	21	54898	11	Lampe à incandescence par les hydro-carbures.
33. Sinnberg Theodore Elias, a Londra.	6	»	2 aprile »	124	175	55151	23	Perfectionnements dans les brûleurs à gaz pour l'éclairage par incandescence.
34. Van Vriesland Adolphe Isidore, ad Amsterdam (Olanda).	15	»	15 marzo »	123	208	54960	6	Appareil compresseur de gaz.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
35. Wiessner Karl & Wiessner Martin, a Dresda.	6	>	10 aprile 1900	125	57	55293	30	Macchina per la fabbricazione di fiammiferi di cera od altra sostanza simile.
XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici.								
1. Aktiengesellschaft für Treber-Trocknung, a Cassel (Germania).	1	>	21 marzo	123	177	54923	5	Séchoir perfectionné.
2. Beth Wilhelm Friedrich Ludwig, a Lubeca (Germania).	>	1	30 id.	123	225	54967	7	Perfectionnements aux tuyaux-filtres avec dispositif automatique pour séparer la poussière.
3. Borchers Wilhelm, a Aix-la-Chapelle (Germania).	1	>	4 aprile	124	198	55177	23	Nouveau four électrique.
4. Brown, Boveri & C. ^o (Ditta), a Baden (Svizzera).	6	>	14 marzo	123	207	54959	6	Prise de courant avec électrode de charbon pour fours électriques de fusion.
5. Cattaneo Pietro e fratelli Angelo ed Achille, a Pavia. (Attestato completo).	>	>	29 id.	124	77	55056	15	Essiccatoio per cereali e bozzoli.
6. Clarkson Thomas e la Società Clarkson & Capel Steam Car Syndicate Ltd, a Londra.	6	>	3 aprile	124	178	55156	23	Perfectionnements dans le chauffage ou la réfrigération des liquides et dans les appareils employés dans ce but.
7. Dames Paul, a Berlino.	>	1	19 marzo	124	19	54896	11	Processo per rinfrescare i liquidi ed altre sostanze.
8. De-Streus Emilio, a Milano.	3	>	20 id.	123	224	54966	7	Essiccatoio, sistema De-Streus, per materiali minuti.
9. Dillon de Micheroux Alberto, a Milano.	>	6	9 id.	123	171	54848	5	« Extra carbone perfectionné » matière agglomérante et combustible tout à la fois.
10. Dürer Ludwig, a Brema (Germania).	6	>	24 id.	124	87	55062	15	Perfectionnements apportés au chauffage des chaudières par la vapeur de pétrole. (Rivendicazione di priorità dal 24 aprile 1899).
11. Edison Thomas Alva, a Lewellyn Park, New Jersey (S. U. d'America).	>	1	14 aprile	125	13	55262	2	Perfezionamenti nei seccatoi.
12. Gerhard Friedrich & Berg Robert, a Zurigo (Svizzera).	6	>	28 marzo	124	76	55054	15	Rafrichissoir.
13. Greven Jean, a Düsseldorf (Germania).	1	>	21 aprile	125	76	55326	30	Perfezionamenti nei fornelli delle cucine economiche.
14. Groll Charles, a Roubaix (Francia).	6	>	29 marzo	124	98	55075	16	Perfectionnements aux foyers tournants.
15. Heinz Philipp & Heinz Johann, a Pforzheim (Germania).	>	6	24 id.	123	229	54971	7	Lampe à souder à réglage automatique par la pression de l'air dans le chalumeau.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
16. Hempel Heinrich, a Berlino.	>	1	24 marzo 1900	124	38	55023	12	Scatola d'imballaggio per alcool consistente, da usarsi come combustibile.
17. Lo stesso.	>	1	24 id. >	124	39	55024	12	Apparecchio per la fabbricazione di alcool o spirito consistente da usarsi come combustibile.
18. Lo stesso.	>	1	24 id. >	124	40	55025	12	Procedimento per la preparazione di un alcool consistente da usarsi come combustibile.
19. Köhler August & Höge Carl Friedrich, ad Amburgo (Germania).	1	>	5 aprile >	124	204	55184	23	Dispositivo per il riscaldamento delle caldaie a vapore mediante residui del petrolio e combustibili liquidi consimili polverizzati da una corrente d'aria.
20. Lapponi Giuseppe, a Roma.	5	>	9 id. >	124	110	55371	16	Calorifero detto <i>Hygeothermon Lapponi</i> .
21. Löwenthal Sigismondo, a Milano.	3	>	29 marzo >	124	146	55104	21	Barre da griglia esagonali con basi vuote applicabili specialmente per focolari a tiraggio forzato.
22. Lo stesso.	3	>	29 id. >	124	148	55106	21	Griglia formata di barre con nervature trasversali inclinate ed incrociantesi e con basi e teste vuote detta Griglia a spina pesce o « Flügelrost ».
23. Marzi Giovanni Battista, a Roma.	1	>	11 aprile >	125	58	55294	30	Stufa elettrica ad accumulazione.
24. Munarini Lodovico, a Chieri.	3	>	3 id. >	124	158	55142	21	Condensatore di vapore a ventilazione sia naturale che artificiale ed apparecchio di riscaldamento a vapore, sistema <i>Munarini Lodovico</i> .
25. Pöischer Oswald, ad Innsbruck (Austria).	3	>	24 marzo >	124	88	55064	15	Fornello automatico per cucine a gas.
26. Polvani Carlo, a Pisa.	3	>	27 aprile >	124	221	55199	25	Impiego dei detriti di lignite nella preparazione di carboni artificiali con e senza fiamma.
27. Roatagno Domenico, a Cuneo.	3	>	4 ottobre 1899	123	132	53268	1	Stufa di rame od altro metallo detta « l'insuperabile » per bruciare combustibile minuto, segatura di legno, formelle dei conciatori, torba, tutoli di granturco macinati sanse d'oliva destinate a riscaldare ambienti, serre (termo sifoni) e più specialmente per bagni.
28. Rouquand Lucien Jean Molesté, a Kieff (Russia).	15	>	12 marzo 1900	123	217	54934	7	Appareil pour le chauffage des liquides à circulation intermittente ou continue et ses applications.
29. Sardi Giuseppe, a Venezia. (Attestato completo).	>	>	28 id. >	124	30	55022	11	Calorifero <i>Excelsior</i> , sistema economico per riscaldamento centrale e locale ad impianti fissi e mobili.
30. Schlicht Paul Joseph, a Summit (S. U. d'America).	>	1	17 id. >	124	27	54998	11	Perfectionnements relatifs au système de production de combustion et aux appareils pour l'application de ce système.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
31. Schüttler Roland, a Colonia S/R (Germania).	6	»	24 marzo 1900	124	86	55061	15	Serbatoio refrigerante formato da pietre porose con evaporazione d'acqua. (Rivendicazione di priorità dal 27 marzo 1899).
32. Spühl Heinrich, a S. Gallen (Svizzera).	6	»	22 id.	123	214	54929	7	Moteur électrique pour éventails dits « punkas ».
33. Lo stesso.	6	»	22 id.	124	31	54930	12	Moteur hydraulique pour éventails dits « punkas ».
XVIII. Mobilio, materiali ed arredi per abitazioni e locali pubblici.								
1. Beckmann Otto, a Mannheim (Germania).	6	»	19 id.	123	189	54891	5	Protège-pointe pour crayons en combinaison avec un pèse lettre.
2. Fongi Giuseppe, a Roma.	1	»	5 aprile	124	205	55185	23	Calamaio multiplo Tito Celli.
3. Genevois Felice & figli (Ditta), a Napoli.	5	»	17 id.	125	65	55301	30	Bacinella perfezionata per sapone da barba.
4. Gorla Ambrogio, a Milano.	1	»	26 marzo	124	36	55018	12	Nuovo grattugia formaggio.
5. Guadagnino Enrico Cesare e Cosomati Camillo Maria, a Genova.	3	»	22 id.	123	202	54952	6	Salus-Lavatrice perfezionata autosterilizzatrice economica a circolazione circolare centrale continua.
6. Homann Willy, a Düsseldorf (Germania).	»	1	31 id.	124	168	55134	21	Dispositivo di chiusura per l'apertura di scarico delle botti.
7. Horst Marius & C. (Società), a Parigi.	»	1	27 id.	124	5	54931	8	Fauteuil pliant.
8. Hosmer Arthur & Siliman Charles Herbert, a Fort Worth (S. U. d'America)	»	1	31 id.	124	168	55132	21	Perfectionnements aux chaises pliantes.
9. Iannotti Michele, a Roma.	»	1	31 id.	124	138	55128	21	Serratura con apparecchio di sicurezza.
10. Junker & Ruh (Società), a Karlsruhe (Germania).	»	9	30 id.	124	188	55171	23	Serre-étouffe automatique.
11. Lyons James, Lyons Alfred e Lyons George, a Manchester (Inghilterra).	»	1	21 id.	123	178	54924	5	Perfectionnements aux appareils à vérifier des oeufs et à classer ces oeufs ou d'autres objets ronds ou ovales suivant leurs dimensions.
12. Molinari Adolfo, a Milano.	»	1	30 id.	124	187	55170	23	Congegno di garanzia applicabile a bottiglie ed altri recipienti.
13. Poeta Luigi, a Magliano Sabino.	3	»	3 aprile	124	180	55160	23	Aspiratore per travaso di liquidi.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
14. Raballo Giuseppe, a Roma. (Attestato completo).	>	>	16 aprile 1900	125	51	55280	30	Bouchon de sûreté simple ou avec l'obturateur automatique permettant de vider la bouteille à volonté et d'empêcher absolument de la remplir, système J. Raballo. Il quale titolo viene così modificato: « Capsule de sûreté en verre pour bouteille, flacons, etc, et bouchon de sûreté simple ou muni d'un obturateur automatique qui permet de vider la bouteille à volonté et empêche de la remplir »
15. Recht Frederick, a New-York.	6	>	2 id.	124	160	55145	21	Capsule per bottiglie.
16. Reisert Eduard, a Hennef (Germania).	6	>	9 id.	124	232	55206	28	Dispositif permettant à l'encre de faire retour au réservoir dans les porte plumes à réservoir d'encre.
17. Scholze Richard, a Dresda (Germania).	>	5	24 marzo	124	83	55051	15	Innovazione nei piattini da contare e da giuoco.
18. Scialla Francesco, a Casagiove (Caserta).	1	>	11 aprile	125	60	55297	30	Pagliariccio elastico a reti metalliche con tenditori.
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.								
1. Arona Secondo, a Novi Ligure.	2	>	16 id.	124	229	55289	25	Perfezionamento all'apparecchio di sicurezza da applicarsi alle corde di filatura in genere onde prevenire le conseguenze della rottura del nastro del tolone girante troppo pieno e dell'irregolarità del vello, denominato sistema Arona Secondo.
2. Brothers William, a Manchester (Inghilterra).	6	>	6 id.	124	218	55192	25	Nouvelle méthode pour garnir les produits textiles ou leur donner du poids.
3. Cappio Bartolomeo, a Biella (Novara). (Attestato completo).	>	>	22 marzo	124	42	55004	12	Apparato per tingere filati e tops, ossia nastro pettinato di lana e cotone in fiocco, ecc.
4. Colombo Siro, a Milano.	3	>	30 id.	124	194	55169	23	Innovazione negli incannatoi e straccannatoi da seta.
5. Draper George Otis, a Hopedale, Mass. ^{ts} (S. U. d'America).	6	>	3 aprile	125	19	55270	28	Perfectionnements apportés aux dispositifs d'alimentation automatique du fil de trame dans les métiers à tisser.
6. Girò Prat Juan, a Barcellona (Spagna).	>	1	21 marzo	124	59	55048	13	Procédé mécanique pour la fabrication de tissus de maille avec poil de chèvre ou mohair, ayant les mêmes qualités que les tissus fabriqués à la main.
7. Goeritz Gebrüder (Ditta), a Chemnitz (Germania).	>	1	30 id.	124	115	55086	18	Felpa (peluche) doppia a un sol pelo con fili di rinforzo.
8. Goss Albert, a Lakeview (S. U. d'America).	3	>	23 id.	123	234	54938	8	Machine à tortiller.
9. Grossi Angelo, a Caserta.	3	>	5 settem. 1899	123	131	52883	1	L. Maciullatrice, macchina per rendere in fili la canapa.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
10. Herbertz Eduard, a M. Gladbach (Germania).	1	>	9 aprile 1900	124	226	53205	25	Machine d'armure pour pas levé et abaissé. (Rivendicazione di priorità dal 14 luglio 1899).
11. Holmes Theodore, a Leeds, Kitchen Joseph ad Armley & Hargreaves Samuel ad Armley (Inghilterra). (Attestato di riduzione).	>	>	29 settem. 1899	124	161	53072	21	Perfezionamenti nelle macchine per filare, tirare, raddoppiare e torcere fili, tessili e filati.
12. Holschmidt Friedrich, a Braunschweig (Germania).	>	1	27 marzo 1900	124	7	54993	8	Procédé pour doubler les étoffes de pâto à papier.
13. Kershaw Binus, a Manchester (Inghilterra).	>	1	21 id. >	123	179	54925	5	Perfectionnements aux métiers de bonneterie circulaires.
14. Kipling William Charles & Arnold Eduard, a Sudbury (Inghilterra).	1	>	2 id. >	123	233	54751	8	Perfezionamenti nei modi di rendere impermeabile la seta, il cotone, la lana ed altre sostanze fibrose ed i loro tessuti.
15. Koeck Martin, ad Oshkosk Winnebago, Wisconsin (S. U. d'America).	15	>	27 id. >	124	26	54997	11	Genre de tissu.
16. Mellor Arthur, a Macclesfield, Yorkshire (Inghilterra). (Attestato completo).	>	>	27 genn. >	124	122	54443	18	Perfectionnements dans les machines destinées au peignage du calloé du china-grass du lin, de la soie et autres substances analogues.
17. Natali Lodovico, a Bergamo.	2	>	16 marzo >	124	20	54897	11	Correzione delle acque chimico-fisica per la filatura della seta e per la tintura della stessa e delle altre materie tessili.
18. Nebuloni Achille, a Torino (Attestato completo).	>	>	22 id. >	124	32	55013	12	Filatura bozzoli a bave separate a bagno di vapore.
19. Persichetti Clemente, ad Ancona.	6	>	29 novem. >	123	191	53717	16	Nuovo metodo meccanico industriale comprendente la macerazione a vapore degli steli e filacce della ginestra, maciullazione, filatura e tessitura della fibra con sistemi meccanici mossi da motori inanimati, come idraulici, a vapore, elettrici, ecc.
20. Perrault-Gréaud (Vve) & C. ^{ie} , ad Angers (Francia).	>	1	29 marzo >	124	60	55049	13	Nouveau système de machines à tricoter.
21. Pivetz Alois, a Guttemberg, Guendel Anton e Thourot Alphonse, a New-York (S. U. d'America).	6	>	8 id. >	123	196	54945	6	Perfectionnements apportés aux mécaniques Jacquard pour métiers.
22. Reiners Wilhelm e Schlafhorst Wilhelm, a Muenchen Gladbach (Germania) (Importazione).	6	>	17 id. >	124	28	55000	11	Mécanique armure à tambour oscillant.
23. Société de dessins industriels, a Parigi.	6	>	17 id. >	123	199	54948	6	Procédé perfectionné pour la mise en carte de dessins de tissus.
XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.								
1. Baccini Alfredo, a Grumo-Nevado (Napoli).	2	>	7 febbr. >	124	151	54488	21	Calzerotto tipo militare B con rinforzo allungato nel tallone.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
2. Fioretti Gaetano, a Napoli.	3	>	28 febr. 1900	124	141	54743	21	Scarpa impermeabile senza cucitura nella so- latura.
3. Grimaldi Giuseppe, a Palermo.	5	>	5 marzo	124	53	54958	13	Cappello cubano costruito in modo da potersi avvolgere o piegare in tutti i modi.
4. Lajanche Léger, a Parigi.	1	>	12 id.	124	22	54899	11	Genre de chaussures.
5. Lazzarini Carlo, a Cremona.	3	>	20 id.	124	65	55027	13	Uose Gambaletti.
6. Nigris Luigi, ad Udine.	1	>	10 aprile	125	30	55241	28	Stivaletto pneumatico Nigris.
7. Ohse Hermann, ad Annover (Ger- mania).	1	>	19 marzo	124	18	54895	11	Perfezionamenti nelle bretelle.
XXI. Pelli e cuoi.								
1. Marchet Alexandre, a Reims (Francia).	>	1	29 id.	124	95	55071	16	Courroies de transmission faites en cuir de buffle tanné au chrome.
XXII. Industria della carta.								
1. Bary Emile Marie Joseph, a Pa- rigi.	6	>	10 aprile	124	239	55216	28	Perfectionnement à la constitution des enve- loppes-cartes lettres et plus similaires.
2. Dietrich Robert, a Merseburg (Germania).	>	1	10 marzo	123	181	54882	5	Soupape pour piles à cylindre.
3. Fornari Carlo, a Fabriano (An- cona).	>	3	30 id.	124	66	55028	13	Trasformazione dei tamburi delle mano-mac- chine adibite al servizio della fabbrica- zione della carta cosiddetta a mano e col mezzo di telaini mobili di ottone o di qual- siasi altro materiale di diverse fogge e misure.
4. Frank Richard, a Berlino.	1	>	20 febr.	124	61	54603	13	Bloc de cartes postales.
5. Jagenberg Ferdinand Emil, a Düsseldorf (Germania).	6	>	2 aprile	124	174	55150	23	Dispositivo per spalmare di colla i fogli di carta o simili oggetti.
XXIII. Industrie ed arti grafiche.								
1. Daniel Process Company, a Wa- shington (S. U. d'America).	6	>	17 id.	125	63	55299	30	Procédé pour reproduire sur une plaque etc. à être gravée la copie exacte d'un dessin original.

COGNOME NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
2. Dell'Avo Oreste, a Genova.	2	>	7 aprile 1900	125	47	55275	30	Innovazioni negli stereoscopi e nelle vedute stereoscopiche.
3. Doyen Eugène Louis, a Parigi. (Attestato completo).	>	>	24 marzo	124	45	55007	12	Appareil pour la projection en relief.
4. Koch Hugo, a Leipzig-Conneville (Germania).	>	1	21 id.	123	173	54919	5	Perfectionnement aux presses mécaniques jumelles pour impressions lithographiques.
5. Köst. Josef, a Francoforte s/M. (Germania).	>	5	20 id.	123	226	54968	7	Appareil réflecteur avec ventilation pour prendre des photographies au magnésium.
6. Méray-Horvath Carl, a Budapest (Ungheria).	>	1	30 id.	124	128	55112	18	Machine à fondre les caractères.
7. Pasquarelli Oreste, a Torino.	1	>	3 aprile	124	157	55141	21	Macchina rotativa fotografica Pasquarelli.
8. Rheinische-Gesellschaft für Metall-Industrie Greve Herzberg & C ^o , a Berlino.	1	>	30 marzo	124	106	55096	16	Machine à écrire avec barres à caractères oscillantes.
9. Sauve Antonio, a Roma.	2	>	26 id.	123	246	54980	8	Proiettore policromico. Apparecchio per proiettare e sovrapporre con un solo obiettivo ed una sola sorgente luminosa, le immagini di tre diapositivi.
10. Lo stesso. (Attestato completo).	>	>	10 aprile	124	233	55210	28	Proiettore policromico. Il quale titolo viene così cambiato: « Apparecchio per proiettare con un solo obiettivo le immagini di tre diapositivi provvisti di schermi colorati in modo che le tre immagini si sovrappongono esattamente, detto: proiettore policromico ».
11. Lo stesso.	>	>	14 id.	124	249	55257	28	Apparecchio polifotografico atto a produrre simultaneamente più negative: Il quale titolo viene così cambiato: « Polieromografo ossia apparecchio per ottenere con un solo obiettivo e simultaneamente tre negative di una stessa veduta corrispondenti a tre schermi colorati ».
12. Soblik Max, a Merxem presso Anversa (Belgio).	15	>	6 marzo	123	146	54843	1	Machine à écrire pneumatique.
13. Truchelut Théodore & Roche- reau Amédée Auguste, a Parigi.	6	>	2 aprile	125	9	55230	28	Procédé pour la reproduction d'originaux en couleurs.
14. Virgillito Agatino, a Catania.	2	>	7 aprile	124	109	55178	23	Macchina rapida elettrica da scrivere a doppia produzione di copie.
15. Weiss Anton & C ^o (Società), a Budapest (Ungheria).	6	>	23 marzo	124	85	55060	15	Appareil pneumatique pour disposer les feuilles de papier.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
XXIV. Industrie artistiche.								
1. Cateura Baldomero, a Barcellona (Spagna).	»	3	29 marzo 1900	124	58	55047	13	Trépied servant à fixer et à soutenir toutes sortes d'instruments de pincement joués avec un plectre.
2. Landi Desiderio, a Brescia.	1	»	2 aprile »	124	129	55116	18	Ammortizzatori per pianoforti.
3. Lock William Henry, a Londra.	6	»	5 marzo »	123	144	54841	1	Perfectionnements apportés aux machines à graver.
4. Lo stesso.	6	»	5 id. »	123	145	54842	1	Perfectionnements apportés aux machines à graver à pantographe.
5. Maldura Giovanni Battista, a Roma.	3	»	13 aprile »	125	43	55256	30	Perfezionamenti nei ponticelli degli strumenti musicali a corda.
6. Weigel Karl, ad Amburgo (Germania).	6	»	5 id. »	124	207	55187	23	Arpa con nuovo sistema di disposizione e di attaccamento delle corde.
XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.								
1. Alvisi Ugo & Pulifici Emidio, a Roma.	»	1	31 marzo »	124	167	55133	21	Nuovi miscugli esplosivi a base di perclorato d'ammonio a potere fumigeno ed illuminante.
2. Bottini Francesco, Guidetti Cesare e Albera Angelo, a Torino.	»	3	28 id. «	124	55	55042	13	Processo Levi per ottenere il carbonato di barite dal solfato di barite naturale.
3. Bueb Julius, a Dessau (Germania).	»	15	28 id. »	124	73	55037	15	Procédé d'extraction du cyanogène du gaz de houille.
4. Cambiaggi Giacomo, a Serravalle Scrivia.	2	»	2 aprile »	124	185	55164	23	Metodo per l'estrazione del cremortartaro dalle vinacce fondate sulla proprietà che ha il bitartrato di potassio di formare dei tartrati solubili sotto l'azione dei carbonati alcalini di soda o di potassa e quindi di precipitare da una soluzione acida.
5. Cerulli Jean-Baptiste, a Parigi.	6	»	22 marzo »	124	78	55057	15	Couleurs sans huile ni vernis pouvant s'appliquer sur plâtre, ciment pierre, papier fer, marbre, toile, et tous corps durs.
6. Cornara Giovanni, a Mantova.	»	1	28 dicem. 1899	124	52	54163	13	Serbatoio esplosivo elettro chimico.
7. Froment Alcide, a Tavagnasco (Torino).	»	1	30 marzo »	124	108	55098	16	Condensateur pour acide arsénieux et pour fumée de plomb, de zinc etc.
8. Giusto Nicola, a Napoli.	3	»	24 febbr. »	123	193	54665	6	« Idrocromo » ossia composizione per colori a tempera.
9. Hollingsworth Alfred, a Chorlton-cum-Hardy (Inghilterra).	6	»	11 aprile »	124	241	55220	28	Perfectionnements apportés dans la fabrication du coton-poudre et aux appareils destinés à cette fabrication.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
10. Kobes Georg, a Neustadt-Orla (Germania).	1	>	30 marzo 1900	124	111	55082	18	Processo per disciogliere le incrostazioni delle caldaie e prevenirne la formazione.
11. Künstler Josef, a Obersedlitz (Germania).	15	>	29 id. >	124	118	55091	18	Fabrication de cristaux de soude.
12. Langbein Hermann, a Leipzig-Connewitz (Germania).	1	>	26 id. >	124	1	54986	8	Processo di fabbricazione di grafite pura mediante un trattamento graduale di grafite grezza con acido solforico ed alcali.
13. Lunge George, a Zurigo (Svizzera) & Rohrmann Ludwig, a Krauschwitz (Germania).	>	1	20 aprile >	125	73	55310	30	Perfectionnements aux pièces de remplissage pour les tours de Glover et autres buts.
14. Miolati Arturo, a Roma.	>	1	30 marzo >	124	125	55100	18	Metodo di fabbricazione industriale del perclorato d'ammonio.
15. Monge Henry, a Stabio (Svizzera) & Kerbs Emilio, a Milano.	1	>	4 aprile >	125	26	55236	28	Simplex apparecchio per la decomposizione elettrolitica dei cloruri alcalini.
16. Potut Jean, a Vitry-sur-Seine (Francia).	6	>	30 marzo >	124	114	55085	18	Perfectionnement à la fabrication de l'acide sulfurique.
17. Rathenau Walther, a Berlino.	15	>	3 aprile >	125	18	55269	28	Raffinatura del carburo di calcio con contemporanea produzione del ferro silicio.
18. Rohrmann Ludwig, & Niedenführ Hugo Heinrich Anton, a Krauschwitz (Germania).	>	1	20 id. >	125	72	55309	30	Perfectionnements apportés aux tours dites Glover.
19. Spitteler Adolf, a Prien (Baviera).	6	>	20 marzo >	124	48	55010	12	Procedimento per separare dalle caseine le sostanze che ne pregiudicano la diafanità.
20. Société pour l'Industrie Chimique, a Basilea (Svizzera).	6	>	3 aprile >	125	24	55234	28	Production de colorants teignant le coton non mordancé (en bain de sulfure alcalin). (Rivendicazione di priorità dal 24 febbraio 1900).
21. Tarulli Giuseppe, a Lecce.	2	>	2 maggio >	124	150	55461	21	Nuovo processo per l'estrazione o purificazione del tartrato acido di potassio delle vinacce, fecce, tartrati greggi provenienti dalla fabbricazione del vino.
22. Vereinigte Köln-Rottweiler Pulverfabriken, a Colonia (Germania).	6	>	26 marzo >	123	249	54984	8	Processo di fabbricazione di una nitrocellulosa, particolarmente adatto alla preparazione di materiali esplosivi.
XXVI. Industrie diverse e miscellanea.								
1. Carpi Ambrogio, a Milano.	2	>	22 id. >	123	228	54970	7	Scatola a Tamburo per panettoni e torte sistema Carpi.
2. Galimberti Romolo, a Milano.	>	2	29 id. >	124	124	55108	18	Croci di ferro smaltato a fuoco inalterabili.
3. Lajoanio Edouard, a Parigi.	1	>	30 id. >	124	112	55083	18	Nouvelle boîte économique à cirage.

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	DURATA anni		GIORNO della presentazione della domanda	Attestato		Numero del registro generale	Giorno del rilascio	TITOLO DEL TROVATO
	della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero			
4. Lorillard Pierre junior a Orange New-York. (S. U. d'America).	»	3	2 aprile 1900	125	8	53229	28	Innovazioni nelle macchine ed apparecchi per spruzzare i liquidi specialmente desti- nati al inumidire il tabacco.
5. Sipriot Casimir, a Marsiglia (Francia).	»	1	27 marzo »	124	6	54992	8	Appareil de réclame opérant par voie méca- nique la mise en vue de diverses annon- ces.
6. Towell Alfred Walter, a Brier- ley Harrow-on-the-Hill (Inghil- terra).	3	—	4 aprile »	121	202	55181	23	Perfezionamento nelle spazzole o pennelli per applicare vernice, tinta od altri liquidi.

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di giugno 1900.

	Nazionali	Esteri	Totale
Attestati di Privativa originaria. . . .	111	175	286
» Completivi.	15	13	28
» di Prolungamento	35	82	117
» di Riduzione	—	1	1
» d'Importazione	—	18	18
	161	289	450

Roma, addì 20 agosto 1900.

Per il Direttore Capo della Divisione III: E. VENEZIANI.

CONCORSI

MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI

Il 25 febbraio 1901, alle ore dodici, avranno principio presso questo Ministero gli esami di concorso per sei posti di volontario nella carriera consolare.

Gli esami saranno dati secondo le norme fissate dal R. decreto 24 dicembre 1896, n. 579 (1), colle modificazioni apportate dal R. decreto 8 dicembre 1898, n. 480 (2).

Le domande di ammissione, scritte e sottoscritte di tutto pugno dall'aspirante su carta da bollo da una lira, dovranno essere presentate al Ministero degli Affari Esteri, o ad una delle Prefetture del Regno, non più tardi del 15 gennaio 1901, scorso il quale termine saranno respinte. Esse dovranno essere corredate dai seguenti documenti:

- 1° attestato di cittadinanza italiana;
- 2° atto di nascita, da cui risulti che l'aspirante non ha meno di 20 anni nè più di 30;
- 3° certificato d'aver soddisfatto agli obblighi del servizio militare;
- 4° certificato medico comprovante che l'aspirante è di costituzione robusta e senza deformità od imperfezioni fisiche;
- 5° attestato di aver sempre tenuta buona condotta e di appartenere a famiglia di civile condizione;
- 6° diploma di laurea in legge ottenuto in una delle Università del Regno, oppure l'attestato di licenza degli Istituti contemplati dalla legge 21 agosto 1870, n. 5830, o il diploma finale del R. Istituto di scienze sociali « Cesare Alfieri », di Firenze;
- 7° atto autentico comprovante la rendita di cui l'aspirante dispone, sia in proprio, sia per assegno fattogli dai parenti o da altri. Questa rendita non può essere inferiore ad annue lire tremila.

Nell'istanza i candidati dovranno fare la dichiarazione esplicita di assoggettarsi, in caso di nomina a volontario, alle nuove norme che regoleranno la cassa di previdenza in sostituzione della legge ancora in vigore per le pensioni, che potrà cessare d'aver effetto per gli impiegati assunti in servizio dopo il 1° agosto 1897.

L'adempimento alle predette condizioni non vincola il Ministero ad accogliere le domande d'ammissione agli esami.

Non sarà ammesso a concorrere chi in due precedenti prove non avesse riportata l'idoneità.

Otto giorni prima dell'apertura degli esami sarà pubblicato, nella *Gazzetta Ufficiale*, l'elenco degli aspiranti ammessi al concorso.

Gli esami verteranno sopra il diritto internazionale; sulle istituzioni di diritto e di procedura civile; sul diritto commerciale e marittimo; sul diritto costituzionale; sulle istituzioni di diritto amministrativo; sulle istituzioni di diritto e di procedura penale; sulla storia moderna; sulla geografia; sulla economia politica, e sulla statistica, giusta il programma pubblicato qui appresso.

L'esame verterà altresì sulla lingua francese e sulle lingue inglese o tedesca, nei modi prescritti dal Regolamento.

Della lingua francese i candidati devono avere pieno ed assoluto possesso.

In niun caso si ammetteranno al volontariato aspiranti oltre al numero fissato pel concorso.

Roma, addì 24 novembre 1900.

(1) Vedi *Gazzetta Ufficiale del Regno* del 19 gennaio 1897, n. 14.

(2) Vedi » » » del 17 dicembre 1898, n. 291.

MINISTERO DELLA ISTRUZIONE PUBBLICA

AVVISO DI CONCORSO.

Con le norme prescritte dal Regolamento universitario, approvato col R. decreto 26 ottobre 1890, n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di geodesia teoretica nella R. Università di Messina.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 5 aprile 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 22 novembre 1900.

Il Ministro
GALLO.

3

AVVISO DI CONCORSO.

Con le norme prescritte dal Regolamento universitario, approvato col R. decreto 6 ottobre 1890, n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di analisi superiore nella R. Università di Catania.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 10 aprile 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 30 novembre 1900.

Il Ministro
GALLO.

3

AVVISO DI CONCORSO.

Con le norme prescritte del Regolamento universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1890, n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di filosofia morale nella R. Università di Torino.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 20 marzo 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 10 novembre 1900.

Il Ministro
GALLO.

3

AVVISO DI CONCORSO.

Colle norme prescritte dal Regolamento universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1890, n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di arabo nella R. Università di Palermo.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 20 marzo 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 10 novembre 1900.

Il Ministro
GALLO.

3

AVVISO DI CONCORSO.

Con le norme prescritte dal Regolamento universitario, approvato col R. decreto 26 ottobre 1890 n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di archeologia nella R. Università di Pavia.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 20 marzo 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 10 novembre 1900.

Il Ministro
GALLO.

3

AVVISO DI CONCORSO.

Con le norme prescritte dal Regolamento universitario, approvato con R. decreto 26 ottobre 1890, n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di storia antica nella R. Università di Pavia.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 20 marzo 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 10 novembre 1900

Il Ministro
GALLO.

3

AVVISO DI CONCORSO.

Colle norme prescritte dal Regolamento universitario, approvato col R. decreto 26 ottobre 1890, n. 7337, è aperto il concorso per professore straordinario alla cattedra di patologia speciale medica, e clinica medica veterinaria nella Scuola superiore di medicina veterinaria annessa alla R. Università di Pisa.

Le domande, in carta bollata da L. 1,20, ed i titoli indicati in appositi elenchi, dovranno essere presentati al Ministero della Pubblica Istruzione non più tardi del 31 marzo 1901.

Ogni domanda inviata dopo quel giorno sarà considerata come non avvenuta.

Non sono ammessi lavori manoscritti.

Le pubblicazioni dovranno, possibilmente, essere in numero di copie bastevole a farne la distribuzione ai componenti la Commissione esaminatrice.

Degli elenchi dovranno inviarsi non meno di sei copie.

Roma, addì 18 novembre 1900.

Il Ministro
GALLO.

3

Concorso a due posti di favore
nel Reale Educandato femminile «Maria Adelaide»
di Palermo

È aperto il concorso a due posti semigratuiti.

Gli aspiranti dovranno presentare al Presidente del Consiglio direttivo, non più tardi del 25 dicembre p. v., la loro domanda in carta bollata da centesimi 60, corredandola dei seguenti documenti debitamente legalizzati:

- a) atto di nascita della giovinetta;
- b) attestato di vaccinazione o di vaiuolo naturale;
- c) attestato medico di sana costituzione;
- d) titoli comprovanti le benemeritenze e le condizioni di fortuna delle famiglie;
- e) obbligazione legale dei genitori, o di chi ne fa le veci, allo adempimento delle condizioni stabilite dallo statuto organico.

Il concorso ai posti semigratuiti si fa per titoli, dai quali risultino le benemeritenze delle famiglie delle aspiranti e le condizioni relativamente ristrette di loro fortuna, e per esame delle aspiranti, secondo la classe nella quale devono essere iscritte.

L'esame sarà tenuto nella sede di questo Educatorio.

L'età minima per l'ammissione delle alunne è fissata a 6 anni, la massima a 12.

La retta annuale, compreso il corredo, è di lire 600 per il primo anno e di lire 550 per gli anni successivi, pagabili a rate trimestrali anticipate.

Se l'alunna entra a trimestre cominciato paga l'intera retta di tre mesi.

Nelle domande dovrà essere indicato, con precisione, il domicilio delle famiglie degli aspiranti.

Palermo, addì 20 novembre 1900.

Il Presidente del Consiglio Direttivo
G. PITRE.